22-03-2023 11:02 T164224FE



## T164224FE PEIGNE À FOURCHES TECO 16MM<sup>2</sup> 24MOD 4-2P ÉQUILIBRÉ





## **CARACTÉRISTIQUES**

**Référence**: T164224FE **Section**: 16 mm²

**I(e)**: 80 A **I(m)**: 130 A

**Nb pôles** : 4

**Schéma**: L1-L2-L3-N-L1-N-L2-N-L3-N-L1-N-L2-N-L3-N...

Nb modules : 24 Type : Fourche

## **DESCRIPTION**

Gris.

I(m) = I(max) alimenté au milieu du peigne.

I(e) = I(max) alimenté à l'extrémité du peigne (début ou fin).

Courant de court-circuit max.: 26kA.

Marquage des phases et du neutre sur les deux côtés.